

## Projet final en littératie financière pour la 8<sup>e</sup> année

### Plan financier d'entreprise

Vous allez élaborer un plan financier à long terme, mais il faut commencer par préparer un plan d'affaires et trouver quelque chose à vendre! Il pourrait s'agir d'un produit ou d'un service qui s'achète. Tandis que vous montez votre entreprise, répondez aux questions du présent document.

Votre objectif pour ce projet consiste à être entièrement rentable après cinq ans. Vous ne devriez donc pas devoir d'argent à la fin de l'activité. Remarque : Ce n'est pas toujours le cas pour bien des propriétaires d'entreprise.

Vous pouvez faire cette activité seuls, en équipe de deux ou en petit groupe. Vous aurez beaucoup de temps en classe. Pour les besoins de cette activité, un plan financier à long terme dure cinq ans.

#### **Nom(s) de l'élève/des élèves :**

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.

A. Quel est le nom de ton entreprise et que vend-elle?

B. Note les coûts et ce dont tu auras besoin pour développer ton produit/ton entreprise. Tu peux utiliser le graphique de dépenses fourni ou en créer un.

Par exemple : De quels matériaux auras-tu besoin pour fabriquer ton produit? Auras-tu des employés et employées que tu devras payer?

**Demande à ton enseignante ou à ton enseignant d'approuver ta réponse.**

C. Selon tes prévisions, quel sera ton revenu net? Combien de revenus bruts devras-tu générer par **mois** et par **année** avec la vente de ton produit et service pour équilibrer ton budget (Revenue Brut –Depenses=Revenu Net)?

Tu peux utiliser l'outil de suivi des revenus ou un outil numérique comme Microsoft Excel pour faire le suivi et t'aider à équilibrer ton budget.

D. **1<sup>re</sup> partie.** En tenant compte du montant d'argent dont tu auras besoin pour lancer ton entreprise (montant indiqué en réponse à la question B), trouve différentes manières d'emprunter de l'argent à une institution financière. Si tu n'as aucun argent pour lancer ton entreprise, combien d'argent dois-tu emprunter?

**2<sup>e</sup> partie.** Le tableau ci-dessous contient quatre options de prêt. Par ordre de préférence, détermine quelle(s) option(s) tu veux utiliser pour lancer ton entreprise. Utilise la calculatrice en ligne pour calculer l'intérêt simple et l'intérêt composé des prêts.

Calculatrice de croissance des

placements: <https://www.fidelity.ca/fidca/fr/growthcalculator>

Calculator.net : <https://www.calculator.net/investment-calculator.html>

Montant	Type de prêt (p. ex. crédit, marge de crédit, hypothèque)	Taux d'intérêt et coûts	Intérêt simple ou intérêt composé?	Période de remboursement	Intérêt calculé	Ordre de préférence des prêts
5 000 \$	Marge de crédit commerciale	7 % annuel	Simple	2 ans		
500 \$	Marge de crédit pour petites entreprises	3 % annuel	Composé	2 ans		
1 700 \$	Prêt familial	1 % annuel	Simple	2 ans		
2 200 \$	Carte de crédit	19,99 % mensuel	Composé	2 ans		

Quelle(s) option(s) choisiras-tu pour lancer ton entreprise? Explique ton choix.

E. Écris un plan financier succinct qui montre tes revenus, tes dépenses et les taxes. Tu peux utiliser le gabarit de plan financier fourni ou en créer un.

F. Est-ce que ton entreprise offrira des récompenses client? Si oui, explique quelles récompenses ou quels programmes seront offerts et pourquoi? Sinon, explique pourquoi ton entreprise n'en offrira pas.

G. Selon votre plan financier, quel est le revenu minimum dont vous avez besoin pour atteindre le seuil de rentabilité, c'est-à-dire ne pas devoir d'argent?

H. Si vous voulez faire un *profit* de 500 \$, quelle quantité de produits ou de services devrez-vous vendre? N'oubliez pas les taxes.

I. Disons que vous atteignez le seuil de rentabilité après la première année. Si tes profits augmentent de 5 % par année, combien d'argent auras-tu dans cinq ans? Les élèves devraient se servir d'outils électroniques pour calculer la croissance composée de leur entreprise.

J. Prenez 10 % de vos profits après la cinquième année d'exploitation de votre entreprise et placez-les dans un compte d'épargne à intérêt composé. À un taux d'intérêt composé mensuel de 6 %, combien d'argent aurez-vous après dix ans? Les élèves devraient se servir d'outils électroniques pour calculer la croissance composée de leur entreprise.

K. Additionnez les montants que vous avez gagnés aux sections H et I. Que ferez-vous avec vos gains? Vous pourriez par exemple faire un don, démarrer une nouvelle entreprise, réinvestir dans votre entreprise, acheter des actions ou mettre sur pied un organisme de bienfaisance sans but lucratif.

L. Disons que votre entreprise se porte très bien et que des Américains souhaitent acheter votre produit ou votre service. Le taux de change est de 1 dollar canadien pour 0,80 dollar américain. Calculez combien coûterait une unité de produit ou de service en dollars américains.

M. Donne 2 avantages et 2 inconvénients pour les clients et clientes américains qui paient leurs achats en ligne avec leur carte de crédit :

### **Niveau avancé**

N. À l'aide d'un outil électronique ou de papier quadrillé, tracez un graphique de vos revenus et de vos dépenses à la première année, à la troisième année et à la cinquième année.

1<sup>re</sup> année : Vos revenus devraient être égaux à vos dépenses (c'est-à-dire que vous devriez atteindre le seuil de rentabilité).

3<sup>e</sup> année : Vos revenus devraient être plus élevés qu'à la première année.

5<sup>e</sup> année : Vos revenus devraient être plus élevés qu'à la troisième année.